## CLAIMS ONLY

Application Number

(0(8/1)980

Applicant(s)

Filling Dale

CLAIMS	I ASI		ASSUED							' May be used for additional dalms or amendments						
-	ASFILED 519104		AFTER FIRST AMENDMENT		AFTER SECOND AMENDMENT				*		*		T			
·	Indep .	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend	1	~	Indep	Donasi		<del></del>				
<u>· 1</u>						31.71.	1	51	, mach	Depend	Indep	Depend	Indep	Dep		
<del>2</del>		1					1	52	·	·			ļ			
- 3	<del> </del>					,	1	53	<del> </del>			ļ				
-4		1					7	54	<del> </del>	<del> </del>			ļ	-		
							<b>.</b> .		. <del> </del>		<del></del>					
<del>- '6</del>	·	<del></del>	ļ	ļ <u>.</u>			]. •	- 56				<del> </del>		-		
B		<del> ';</del> -		<del> </del>			_	67				·		<del> </del> -		
9	***************************************	<del></del>			<u> </u>					#15 7 / 5 6 1 · 5 6			<del> </del>	<del> </del>		
10.	<b></b>	<del> </del>	<del> </del>	·	<b></b>		-	59					***************************************	1		
• 11						<u> </u>	<del>.</del>	60		·			<u> </u>	-		
12	N.		·			<del></del>	1	62								
13		<i></i>			· · · ·		1	63		<u>-</u>		ļ				
14 .		<u>/</u> .					1	64	l	<del></del>	***************************************					
., 15 16				·			]	65			<del></del>			<del> </del>		
- 17		7					<b> </b>	66								
18	Y	·	<b>-</b>				-{	67				<u> </u>				
19			<del></del>	· · · · ·			1	68	<del> </del>	· ·						
20						<del></del>	1	70	<del> </del>			<u></u>		<u> </u>		
21	<b> </b>						1	71						<b> </b>		
22 23							1	72			-	<del></del>		<del> </del>		
24					<del></del>			73						<b></b>		
25	,							74 75	<b></b>							
26			<del></del>		· · · ·		}	·76	<u> </u>							
27						·. ;	1	77	<del>  </del>					<u> </u>		
28 29	<b>!</b>						]	. 78					·			
30			<u>.</u>			<del></del>	]	79						<del>-</del> -		
· 31	<u> </u>	·					Į	80								
32						<del></del>		. 81 82								
33							1	83		<del></del>				· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
34		· ·						84.						·		
35	<b> </b>							85	:							
36		<u></u>						86					:			
37 38	<del></del>	·						87								
. 38	l		<del>  </del>	<u>·</u>		<del></del>		88								
40					<del></del>	<del></del>		89 90								
41			·		<del></del>			91				<u>:</u>				
42							: -}	92 .		<del></del>						
43						٧.	• .	93			<del></del>					
44 45	·							94	<del></del>	<del></del>  -						
45			·			· .		95		· -			<del>`                                    </del>			
46 47				· [				96		· .		<del>  </del> -				
4/							1	97								
48 49 50	<b></b> ,						3	98				-	·			
- 48	<del></del>	- <u></u> -					, [	99								
TO(a)		<del></del>		1	_ <del></del>		ļ	100					<u> </u>			
Total ndep	3	[ ·		1 1		-{.		To(al .		1 7		1		1		
Total	10			_] · }		_  .	.	Indep				1. L				
Depend.	10	- 1			-	- 1	- 1	Total Depend	4	~	<b>←</b>	_ ا	4	ــا ، ،		
Total	12		. 1					Total	transatiri					سسنند		
Zalms	10			. 1	-	. }	. [	Claims		- 1	1			<del></del>		